

Ficha técnica		
	Código de producto	0103000
	Edición	Enero 2012

EUROMAIL[®] MATE

Descripción del producto

Esmalte sintético mate, se caracteriza por su alto poder cubriente, resistencia al rayado, bajo amarilleo y facilidad de aplicación.

Campo de aplicación

Para la decoración y protección de cualquier superficie debidamente tratada e imprimada. Aplicación a brocha y/o rodillo. Sólo para uso en instalaciones industriales.

Características técnicas

Naturaleza	Resina alquídica gliceroftálica
Acabado	Mate
Color	Blanco y negro
Densidad (kg/l)	1.2-1.6
Viscosidad	200-300 segundos Copa Ford nº 4
Pigmentos	Inorgánicos y orgánicos de máxima estabilidad a la luz
Secado	30-60 minutos al tacto
Repintado	24 horas
Rendimiento	13 – 15 m ² por litro y mano
% Sólidos en peso	76%

Preparación de superficies

Superficies nuevas

Madera: eliminar restos de residuos o suciedad, lijar e imprimir con IMPRIMACION SELLADORA o bien un fondo de poliuretano 2C. Dejar secar y acabar con EUROMAIL MATE.

Yeso o cemento: eliminar suciedad y contaminantes (salitre, polvo, etc) y aplicar IMPRIMACION SELLADORA. Lijar y acabar con EUROMAIL MATE.

Hierro: eliminar restos de óxido y cascarilla y aplicar MINIO de PLOMO SINTETICO, o bien MAREPOX FZ. Dejar secar y acabar con EUROMAIL MATE.

Hierro Galvanizado: eliminar contaminantes y suciedad y aplicar GLOBAL PRIMER. Dejar secar y acabar con EUROMAIL MATE.

Superficies pintadas

Si el esmalte está en buenas condiciones se deberá lijar y eliminar los restos de pintura mal adherida. Si el esmalte está en malas condiciones se recomienda decapar totalmente la superficie. Una vez limpia proceder a la preparación descrita para superficies nuevas en función de cada tipo de sustrato a pintar.

Modo de empleo	
Herramientas de aplicación	Pistola, rodillo y brocha
Temperatura de aplicación	No pintar por debajo de los 5°C temperatura ambiente ni con una humedad relativa superior al 80%. Evitar pintar con viento fuerte, en horas de máxima insolación o bajo riesgo de lluvia.
Nº de manos	Dos
Diluyente adecuado	Brocha: DISOLVENTE AL-5 La mínima cantidad necesaria para lograr una buena aplicación Pistola: DISOLVENTE AR-5 Entre un 10 y un 20%
Limpieza de herramientas	DISOLVENTE LIMPIEZA ó DISOLVENTE AL-5
Precauciones de seguridad	Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.
Envases	
Formatos de envase	0,75 lt y 4 lt
Almacenaje	
Estabilidad en almacén	En embalaje original no abierto, 24 meses desde la fecha de fabricación a temperaturas comprendidas entre 5 y 40 °C.